															_										Applicant/c)											
									•	_						Аp	plic	olication No.									Applicant(s)									
			11	na	ex	(0	f C	ia	ım	S					- [
	- 11	IIII	IMI	100	11 (11			11 [1]		11 []]	100				ı	10/797,855									REICHSTEIN, WERNER J.											
															Examiner								\Box	Art Unit												
	- 11	Ш		Ш	Ш			Ш							ı	1														ı						
LETTE: FIETT BEITH FEETE FEIT; FEETE FIETE BITT EIT FIET														Hemant M Desai										3721												
																				-						_ 								_		
														_																						
											(Through numera							ral) Non-El					acted .			Appeal										
	√ Rejected								-	-	-	Ca	incel	led				N	NOII-L		Liected			 A	\ ~		ppou.									
									┝	╁				•			┪.		1					\Box												
	= Allowed							١.	١		Restricted							Int	erfe	rer	nce		0		Ob	ect	ed									
																	╛							Ш												
									_		_																									
	Claim					Date					Claim						Da	te	B			Claim		Ц.	Date					_						
		=	_	1						T	1.		╦		- 1								-	ll	-			1	1							
7	画丨	<u>=</u>	ş		ł	ł	i I		1	İ	1	Final	ا ﷺ ا		- 1							Finai	ij	Ш	-			1	1		- 1					
ا ا	E I	Original	2	4505	├		H		1	l		证	Original		- 1					1		這	Original	H				i	1							
1		0	۳	כסן	1				-	1	1		l					J		l								L	Ш							
<u> </u>	\top	1	V	レ	7	П		T	T	T	7		51	П	\Box]		101						Ш							
	\neg	2	レ		1	П		\neg	\neg				52		\Box			Ι]		102		\perp	丄		上	Ш	Ш	_					
		3	V	1	厂			T	7	T	7		53		\Box		\mathbf{I}]		103			\perp		L	Ш							
T		4	V	Y	Т		\Box	寸	T	1	7		54	T	П	$\neg \Gamma$	Т			Т	7		104				1.									
		5	ン	じ	1	П		┪	7	\top	7		55	コ	П	T	T			T]		105													
		6	V		1	П	\Box		T	7	7		56		П	Т	T			T]		106													
		7	シ		1	П	П		\top		7		57	П	\neg	Т	T		П]		107													
	\neg	8			Γ	П			丁	╗	7		58	П]		108			丄		1		Ш						
		9		Г		П	\Box		┪	1	7		59	П			Т			Τ]		109													
		10	Г	Г		П	\Box	T	T		7		60	\neg			T			\Box].		110													
		11			Г	П	П	T	1	\top	7	\Box	61	\neg	T		Т			Τ.]		111													
		12					П		T	1	ገ-		62	П	П	1	Т			T]		112											•		
		13			Г			7	T	T	7		63	T	П	П]		113													
<u> </u>		14				П	\Box	\neg	丁	T	7		64			\Box	Τ]		114						\Box							
		15	Т	Г	Г		\Box	丁	\top	Τ	7		65	П			Т	Т	П] :		115				1									
. }		16			Г		\Box	T	1	_	7		66	T	Т	$\neg \Gamma$			П	Т]		116													
		17		Г			П	Т	丁	\top	٦٠		67	T	Т] .		117			\perp				Ш	_					
		18		T-				Т		Т	7		68	T	П								118					<u> </u>	1_1							
		19		Г	1			丁	T	T	7.		69	T]		119					L								
-		20		Г	Ī	П	П	丁	一	1	7		70	П	\Box	\Box]		120							Ш	_					
		21	Г	Г	Π		П	丁	Т		1		71			\Box	Ţ]		121		\perp						凵					
<u> </u>		22		Г	T -	П	П	丁	丁	1	7		72	\neg	П	\perp]		122					\perp			╝					
		23	Г	Π			П	T			1		73]		123		\perp	\perp		L	Ш	Ш	ᆜ					
		24	Г				П]		74							$oldsymbol{\perp}$].		124	\Box	\perp		\perp	丄		Щ						
	:	25	Г			П	П]		75							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$]		125	\sqcup	_			丄	Щ	Ш	_					
		26	Π.										76]		126	Ш				丄	_	Ц	_					
		27]		77	旦					Ш.		Ţ		127	Ш	\perp	┸	丄	_	\perp	Щ						
		28											78			╧	┸	$oldsymbol{\perp}$			1		128	Ш	_			<u> </u>	Щ	Ш	_					
		29									_]		79			\perp	丄	\perp		Ц_			129	Ш	\perp	_	┸	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\sqcup	_					
		30							ᆚ				80	_		\perp	┸	\perp	Ц.		1		130	Ш	\dashv		4_	┸	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	Ц	Ц					
		31									J		81	_			┸		\perp	Д	Į		131	\Box	\perp		- -	_	\bot	Ш	_					
		32]		82	\perp						┸]		132	Ш				_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Щ	_					
L.		33							\perp	\perp	╛		83	\bot	_		_						133	\sqcup	\perp	4	_	╄	\sqcup	\sqcup	_					
		34							\perp	\perp	╛		84	_	_	\perp	\perp	┸			1		134	<u> </u>	\downarrow	\bot	\perp	ļ	┯	Ш	_					
		35								\perp	_]		85	_	_	_	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp				135	Ш	4	_	4_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\perp	Щ	_					
		36].		86							┸			136	Ш	_	┸	Ц.	<u> </u>	\perp	Ц						
	\exists	37						\Box		<u> </u>]		87										137	Ш	_		_	┸	Ш	Ш	_					
		38								\perp	╛		88		_		ᆚ	$oldsymbol{\perp}$		<u> </u>	1		138	Ш	4		\bot	┸	\perp	Ц	_					
		39								丄	_] `		89		_		┸		\perp	Ц.,			139	\sqcup	4		_	4_	\perp	Ш						
		10							\perp		_]		90	.	_		Ц.	\perp	\sqcup	丄	1		140	\sqcup	4	_	\perp	↓_	1	Ш	_					
		11	\Box		Ĺ	Ш	\Box	\prod	$oldsymbol{\perp}$		_	<u></u>	91	[_		1	\perp	\sqcup		1		141	Ш	4	4	\bot	1	Ш	Щ	\dashv					
		12			\Box		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$\bot \Gamma$		٦.		92	\Box	\perp		1	\perp	\sqcup		1 .		142	Ш	4	4	\bot	\perp	Щ	Щ						
		13			L			\perp	\perp	Ĺ]		93	\perp	_	ᆚ	1	4_4	\perp	_	1		143	\sqcup	4	\bot	\bot	\perp	\perp	Ш	_					
		14	Ĺ		L	Ш	\Box	_[\perp	L	4		94	ļ_		_ _	4	\perp	\perp	_	4		144	\sqcup	4	4	\bot	\perp	\sqcup	Ш						
		15			L	Ш	Ш	⅃		\perp	┧ .		95	4	_	_ _	4	$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\perp}$		1	\sqcup	145	\sqcup	4	+	\bot	\vdash	\vdash	Щ	\dashv					
		16	L.	_	L_	Ш	Щ	\perp		\bot	4	<u> </u>	96	_	_	4	4	\bot	$\vdash \vdash$	+	-	<u> </u>	146	\vdash	4	+	+	-	\vdash	${oxed}$	Ц					
		17	L	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\bot		\bot	4	ļ	97	\dashv	4	4	\bot	+-	1	- -	4	<u> </u>	147	⊢┤	4	+	+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$						
		8	L	ļ_	L_	Ш	\sqcup	_	_	_		<u> </u>	98	\dashv	4	-	4-	+-	\vdash	-	┨. :	<u> </u>	148	$\vdash \vdash$	+	-	+-	-	\vdash	⊢⊢	\dashv					
L		19	L	<u> </u>	—	Ш	Н	4	\perp	╄.	4	<u> </u>	99	-	_	- -	+	+-	-		-		149 150	\mapsto	-	+	+	╁	╁╌┤	$\vdash \vdash$	\dashv					
l i	1 6	SO I		ı	•		, i	- 1	- 1	- 1			100		- 4	- 1		1		- 1	1 *		130	. 1	- 1	- 1	- 1	1	1	. !	- 1					